








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX186CCAP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX186CCAP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX186CCAP.pdf</a> <a href="#">2.MAX186CCAP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2013 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX186CCAP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs
Teilstatus	2013 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Data Acquisition 12 bit 133k Serial 20-SSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Data Acquisition
Anzahl der Kanäle	8
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Data Interface	Serial
Auflösung (Bits)	12 b
Spannungsversorgungsquelle	Dual ±
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX186
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX186CCAP ist neu im Original, Suche MAX186CCAP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX186CCAP Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX186CCAP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX186BEPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p><b>MAX186BEWP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC</p>	 <p><b>MAX186CCAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX186CCWP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC</p>
 <p><b>MAX186CCPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p><b>MAX186CCPP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p><b>MAX186BEWP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC</p>	 <p><b>MAX186BEWP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                 |                |                |                 |
|------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX1854EEG     | ↔ MAX1854EEG-T  | ⇒ MAX1856EUB   | D MAX1856EUB+T | ↔ MAX1857EUA47+ |
| ⊕ MAX1857EUA47+T | ⊗ MAX1858AEEG+  | D MAX1858EEG   | ⇒ MAX1858EEG+T | ↔ MAX1858EEG-T  |
| ⊗ MAX185ACNG+    | ⊕ MAX185ACWG    | ⊗ MAX185BCNG+  | ↔ MAX185BCWG   | ↔ MAX1864TEEE   |
| D MAX1864TEEE-T  | ⊗ MAX1868ETL    | ⊕ MAX1868ETL-T | ⊗ MAX1868TEST  | ↔ MAX186ACAP    |
| ⇒ MAX186ACWP     | ↔ MAX186AEAP    | ⊗ MAX186AERP   | ⊕ MAX186BCAP   | ↔ MAX186BEAP    |
| ↔ MAX1873REEE    | ⇒ MAX1873REEE+T | D MAX1873SEEE  | ⊗ MAX1873SEEE  | ⊕ MAX1873TEEE   |
| ⊗ MAX1874ETE+T   | D MAX1874ETE-T  | ⇒ MAX1876AEEG+ | ↔ MAX1876EEG+  | ↔ MAX1876EEG-T  |
| ⊕ MAX187BCPA     | ⊗ MAX187CCPA    | ↔ MAX1880EUG+T | ⇒ MAX1882EUG+  | ↔ MAX1886EZK    |
| ⊗ MAX1886EZK+T   | ⊕ MAX1887EEE    | ⊗ MAX1887EEE-T | D MAX1889ETE+T | ↔ MAX1889ETE-T  |
| ↔ MAX188ACAP+    | ⊗ MAX188AEAP+   | ⊕ MAX188AEPP+  | ⊗ MAX188AERP+  | ↔ MAX188BCAP    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited